

# Productinformatieblad

Specificaties



## ClimaSys CV - CSVS Stofsensor voor Smartfilters

NSYCCAFSDUST

EAN Code: 3606481369475

**Prijs: 125,50 EUR**

### Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CC
product of component type	Stoffiltersensor Temperatuursensor
compatibiliteit product	ClimaSys DG 230/400V AC ventilator ClimaSys DG rooster ClimaSys CV 230/400V AC standaard ventilator en rooster aangepast voor de integratie van stofsensor ClimaSys CA rooster
type sensor	Infraroodsensor

### Complementair

type meting	Temperatuur meetbereik: - 40...70 °C: gemeten over de filter
montagezone	In smart filter
mounting mode	Met klemmen
communicatie-interface	Modbus tussen sensor en controller
connections - terminals	Mini-connector Modbus (4 draden)
lokale signalering	Filterstatus indien schoon: 4 groen LED door Vast Filterstatus indien klaar om te worden vervangen: 4 oranje LED door Vast Filterstatus bij hoog risico op interne storingen: 4 rood LED door Flitsend Levensduur van ventilator bijna afgelopen: 4 paars LED door Flitsend Ventilatorstoring: 4 LED door Flitsend Sensorstoring: 4 LED door Flitsend
materiaal	Geïnjekteerd thermoplast (PC)
Quantity per set	Set van 1
hoogte	34,15 mm
breedte	69,9 mm
diepte	15,5 mm
kleur	Transparant groen (Pantone 355C)

### Omgeving

product certifications	CE EAC EMC-richtlijn 89/336 EEG
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-40...70 °C bediening

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	10,500 cm
verpakking 1 lengte	15,000 cm
verpakking_1_gewicht	80,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	480
verpakking 2 hoogte	50,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	50,000 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Milieuoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

Da4c85ec-a665-4c36-a1cf-a6b342fe3f9f

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

WEEE-label



Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.